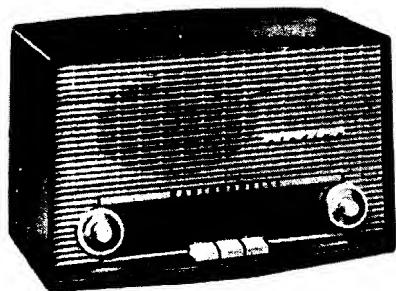


P11373

Caratteristiche tecniche:

- Radio ANIE
- Anno inizio produzione: 1956
- Ricevitore MA - MF a 6 valvole
- Mobile in plastica
- Gruppo R.F. a induttanza variabile realizzata su circuito stampato
- Commutatore di gamma a tastiera
- Antenna magnetica per OM

- Alimentazione con autotrasformatore per tensioni da 110 a 220 V
- Gamme d'onda:
 - Onde Medie $520 \div 1.640$ kHz
 - Onde Corte $5.100 \div 8.800$ kHz
 - Modulaz. Freq. $87.3 \div 101.5$ MHz
- Valore Media F.: MA = 0.455 MHz; MF = 10,7 MHz
- Altoparlante: MD - ellittico
- Potenza d'uscita max: 3 W
- Consumo: 42 W



RADIORICEVITORE RADIOMARELLI Mod. «ALADINO» 170 M